

放射線量率調査結果（小学校）

- 測定の高さ 地上50cm
- 測定機器 ガイガーミュラー管サーベイメータ
- 測定値単位 マイクロシーベルト／時(μSv/h)
- 測定時間 午前9時

測定場所	東陽小学校	学びの森小学校	高久小学校	田代友愛小学校	那須高原小学校	那須小学校	黒田原小学校
測定年月日	大字芦野2160	大字大島18-1	大字高久甲3358-3	大字高久乙196-3	大字高久丙1482	大字湯本201-1	大字寺子乙3968-1
H29.4.17	0.10	0.08	0.07	0.16	0.13	0.08	0.10
H29.5.1	0.14	0.08	0.09	0.14	0.11	0.12	0.09
H29.5.15	0.13	0.16	0.12	0.15	0.10	0.15	0.10
H29.6.5	0.16	0.09	0.09	0.16	0.10	0.07	0.10
H29.6.19	0.15	0.08	0.09	0.12	0.12	0.12	0.10
H29.7.3	0.09	0.07	0.10	0.12	0.11	0.09	0.10
H29.7.18	0.11	0.09	0.08	0.17	0.11	0.09	0.09
H29.8.7	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10

※数値が未記入の学校については、休校日等のため測定しておりません。